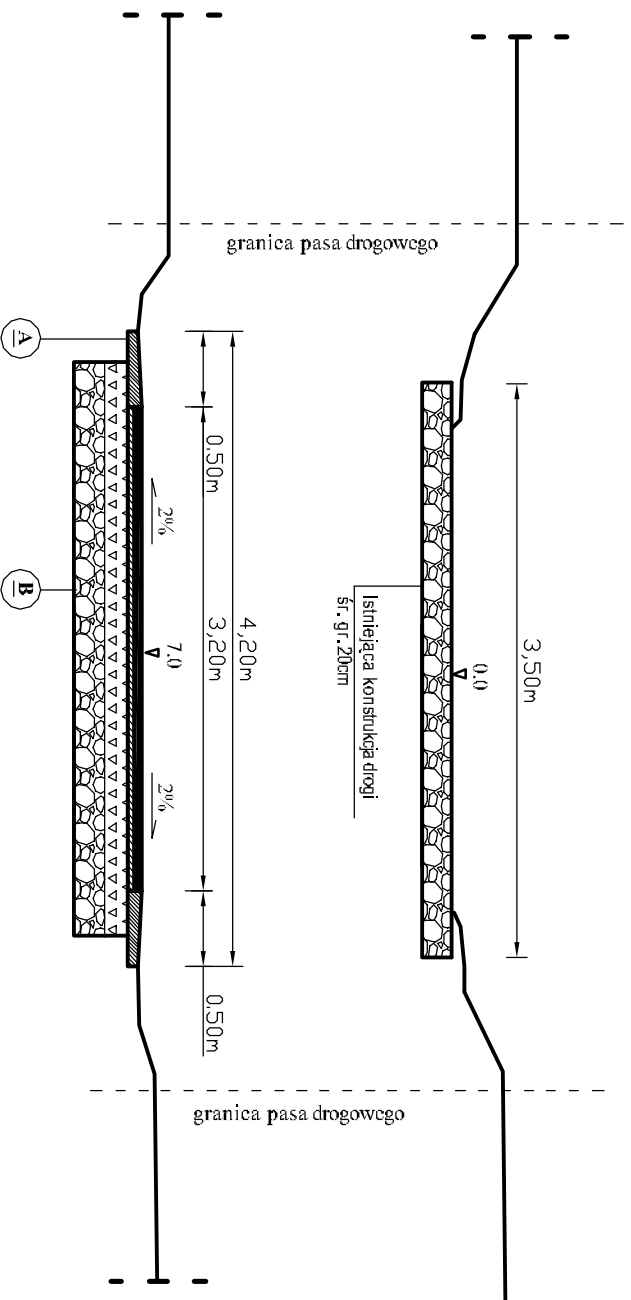


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 2+036 do km 2+360:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI

4cm	Betonu asfaltowy ścisły AC15
3cm	W-awa prof.-wzm. z mieszanki mineralno-bitum.
15cm	Wyk. górni w-wy podb. z krusz. kam. 0/63mm
0-10cm	Wytównanie podb. krusz. kam. 0/31,5mm
20cm	Istniejąca konstrukcja drogi

A

KONSTRUKCJA POBOCZY

8cm	Podb. z żuźla wielkopopielcowego 0/31,5mm
-----	---

INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka		DATA: 12-2015r.
TEMAT: Przebudowa drogi gminnej Donatkowice - Plechów, od km 0+000 do km 2+360, dl. 2360mb.		FAZA: PB
TREŚĆ: PRZEKRÓJ TYPOWY		DATA: NR. - 8
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		SKALA: 1 : 50
KL-520/94		